

## .. LEADING .. HAVANA CIGARS

THESE CIGARS ARE MADE OF TOBACCO ESPECIALLY SELECTED TO OUR ORDER. THE PREFERENCE HERE IS FOR LIGHT GOODS, AND WE PAY AN ADDITIONAL PRICE TO SECURE SELECTED LEAVES. THE PLAN RESULTS IN SATISFACTION TO OUR CUSTOMERS. WE HAVE DARK SHADES FOR THOSE WHO CARE FOR THEM.

THESE BRANDS ARE FAVORITES AMONG THE PROFESSIONAL MEN OF THE ISLANDS. PHYSICIANS SMOKE THEM FOR THEIR PURITY. IF YOU ARE A SMOKER, TRY THESE; IF NOT, BEGIN ON ONE OF THESE BRANDS.

## FITZPATRICK BROS.,

HOTEL AND FORT STREET and FORT STREET BELOW KING

Telephone 495

Telephone 376



**METEOROLOGICAL RECORD.**  
Issued Every Sunday Morning by the  
Local Office, U. S. Weather Bureau.

DAY	THERM.		WIND	
	Maxim	Minim	Direction	Ave. Vel.
Dec 12	76	66	SE	10
Dec 11	75	65	SE	10
Dec 10	74	64	SE	10
Dec 9	73	63	SE	10
Dec 8	72	62	SE	10
Dec 7	71	61	SE	10
Dec 6	70	60	SE	10
Dec 5	69	59	SE	10
Dec 4	68	58	SE	10
Dec 3	67	57	SE	10
Dec 2	66	56	SE	10
Dec 1	65	55	SE	10
Dec 30	64	54	SE	10
Dec 29	63	53	SE	10
Dec 28	62	52	SE	10
Dec 27	61	51	SE	10
Dec 26	60	50	SE	10
Dec 25	59	49	SE	10
Dec 24	58	48	SE	10
Dec 23	57	47	SE	10
Dec 22	56	46	SE	10
Dec 21	55	45	SE	10
Dec 20	54	44	SE	10
Dec 19	53	43	SE	10
Dec 18	52	42	SE	10
Dec 17	51	41	SE	10
Dec 16	50	40	SE	10
Dec 15	49	39	SE	10
Dec 14	48	38	SE	10
Dec 13	47	37	SE	10
Dec 12	46	36	SE	10
Dec 11	45	35	SE	10
Dec 10	44	34	SE	10
Dec 9	43	33	SE	10
Dec 8	42	32	SE	10
Dec 7	41	31	SE	10
Dec 6	40	30	SE	10
Dec 5	39	29	SE	10
Dec 4	38	28	SE	10
Dec 3	37	27	SE	10
Dec 2	36	26	SE	10
Dec 1	35	25	SE	10
Dec 30	34	24	SE	10
Dec 29	33	23	SE	10
Dec 28	32	22	SE	10
Dec 27	31	21	SE	10
Dec 26	30	20	SE	10
Dec 25	29	19	SE	10
Dec 24	28	18	SE	10
Dec 23	27	17	SE	10
Dec 22	26	16	SE	10
Dec 21	25	15	SE	10
Dec 20	24	14	SE	10
Dec 19	23	13	SE	10
Dec 18	22	12	SE	10
Dec 17	21	11	SE	10
Dec 16	20	10	SE	10
Dec 15	19	9	SE	10
Dec 14	18	8	SE	10
Dec 13	17	7	SE	10
Dec 12	16	6	SE	10
Dec 11	15	5	SE	10
Dec 10	14	4	SE	10
Dec 9	13	3	SE	10
Dec 8	12	2	SE	10
Dec 7	11	1	SE	10
Dec 6	10	0	SE	10
Dec 5	9	-1	SE	10
Dec 4	8	-2	SE	10
Dec 3	7	-3	SE	10
Dec 2	6	-4	SE	10
Dec 1	5	-5	SE	10
Dec 30	4	-6	SE	10
Dec 29	3	-7	SE	10
Dec 28	2	-8	SE	10
Dec 27	1	-9	SE	10
Dec 26	0	-10	SE	10
Dec 25	-1	-11	SE	10
Dec 24	-2	-12	SE	10
Dec 23	-3	-13	SE	10
Dec 22	-4	-14	SE	10
Dec 21	-5	-15	SE	10
Dec 20	-6	-16	SE	10
Dec 19	-7	-17	SE	10
Dec 18	-8	-18	SE	10
Dec 17	-9	-19	SE	10
Dec 16	-10	-20	SE	10
Dec 15	-11	-21	SE	10
Dec 14	-12	-22	SE	10
Dec 13	-13	-23	SE	10
Dec 12	-14	-24	SE	10
Dec 11	-15	-25	SE	10
Dec 10	-16	-26	SE	10
Dec 9	-17	-27	SE	10
Dec 8	-18	-28	SE	10
Dec 7	-19	-29	SE	10
Dec 6	-20	-30	SE	10
Dec 5	-21	-31	SE	10
Dec 4	-22	-32	SE	10
Dec 3	-23	-33	SE	10
Dec 2	-24	-34	SE	10
Dec 1	-25	-35	SE	10
Dec 30	-26	-36	SE	10
Dec 29	-27	-37	SE	10
Dec 28	-28	-38	SE	10
Dec 27	-29	-39	SE	10
Dec 26	-30	-40	SE	10
Dec 25	-31	-41	SE	10
Dec 24	-32	-42	SE	10
Dec 23	-33	-43	SE	10
Dec 22	-34	-44	SE	10
Dec 21	-35	-45	SE	10
Dec 20	-36	-46	SE	10
Dec 19	-37	-47	SE	10
Dec 18	-38	-48	SE	10
Dec 17	-39	-49	SE	10
Dec 16	-40	-50	SE	10
Dec 15	-41	-51	SE	10
Dec 14	-42	-52	SE	10
Dec 13	-43	-53	SE	10
Dec 12	-44	-54	SE	10
Dec 11	-45	-55	SE	10
Dec 10	-46	-56	SE	10
Dec 9	-47	-57	SE	10
Dec 8	-48	-58	SE	10
Dec 7	-49	-59	SE	10
Dec 6	-50	-60	SE	10
Dec 5	-51	-61	SE	10
Dec 4	-52	-62	SE	10
Dec 3	-53	-63	SE	10
Dec 2	-54	-64	SE	10
Dec 1	-55	-65	SE	10
Dec 30	-56	-66	SE	10
Dec 29	-57	-67	SE	10
Dec 28	-58	-68	SE	10
Dec 27	-59	-69	SE	10
Dec 26	-60	-70	SE	10
Dec 25	-61	-71	SE	10
Dec 24	-62	-72	SE	10
Dec 23	-63	-73	SE	10
Dec 22	-64	-74	SE	10
Dec 21	-65	-75	SE	10
Dec 20	-66	-76	SE	10
Dec 19	-67	-77	SE	10
Dec 18	-68	-78	SE	10
Dec 17	-69	-79	SE	10
Dec 16	-70	-80	SE	10
Dec 15	-71	-81	SE	10
Dec 14	-72	-82	SE	10
Dec 13	-73	-83	SE	10
Dec 12	-74	-84	SE	10
Dec 11	-75	-85	SE	10
Dec 10	-76	-86	SE	10
Dec 9	-77	-87	SE	10
Dec 8	-78	-88	SE	10
Dec 7	-79	-89	SE	10
Dec 6	-80	-90	SE	10
Dec 5	-81	-91	SE	10
Dec 4	-82	-92	SE	10
Dec 3	-83	-93	SE	10
Dec 2	-84	-94	SE	10
Dec 1	-85	-95	SE	10
Dec 30	-86	-96	SE	10
Dec 29	-87	-97	SE	10
Dec 28	-88	-98	SE	10
Dec 27	-89	-99	SE	10
Dec 26	-90	-100	SE	10
Dec 25	-91	-101	SE	10
Dec 24	-92	-102	SE	10
Dec 23	-93	-103	SE	10
Dec 22	-94	-104	SE	10
Dec 21	-95	-105	SE	10
Dec 20	-96	-106	SE	10
Dec 19	-97	-107	SE	10
Dec 18	-98	-108	SE	10
Dec 17	-99	-109	SE	10
Dec 16	-100	-110	SE	10
Dec 15	-101	-111	SE	10
Dec 14	-102	-112	SE	10
Dec 13	-103	-113	SE	10
Dec 12	-104	-114	SE	10
Dec 11	-105	-115	SE	10
Dec 10	-106	-116	SE	10
Dec 9	-107	-117	SE	10
Dec 8	-108	-118	SE	10
Dec 7	-109	-119	SE	10
Dec 6	-110	-120	SE	10
Dec 5	-111	-121	SE	10
Dec 4	-112	-122	SE	10
Dec 3	-113	-123	SE	10
Dec 2	-114	-124	SE	10
Dec 1	-115	-125	SE	10
Dec 30	-116	-126	SE	10
Dec 29	-117	-127	SE	10
Dec 28	-118	-128	SE	10
Dec 27	-119	-129	SE	10
Dec 26	-120	-130	SE	10
Dec 25	-121	-131	SE	10
Dec 24	-122	-132	SE	10
Dec 23	-123	-133	SE	10
Dec 22	-124	-134	SE	10
Dec 21	-125	-135	SE	10
Dec 20	-126	-136	SE	10
Dec 19	-127	-137	SE	10
Dec 18	-128	-138	SE	10
Dec 17	-129	-139	SE	10
Dec 16	-130	-140	SE	10
Dec 15	-131	-141	SE	10
Dec 14	-132	-142	SE	10
Dec 13	-133	-143	SE	10
Dec 12	-134	-144	SE	10
Dec 11	-135	-145	SE	10
Dec 10	-136	-146	SE	10
Dec 9	-137	-147	SE	10
Dec 8	-138	-148	SE	10
Dec 7	-139	-149	SE	10
Dec 6	-140	-150	SE	10
Dec 5	-141	-151	SE	10
Dec 4	-142	-152	SE	10
Dec 3	-143	-153	SE	10
Dec 2	-144	-154	SE	10
Dec 1	-145	-155	SE	10
Dec 30	-146	-156	SE	10
Dec 29	-147	-157	SE	10
Dec 28	-148	-158	SE	10
Dec 27	-149	-159	SE	10
Dec 26	-150	-160	SE	10
Dec 25	-151	-161	SE	10
Dec 24	-152	-162	SE	10
Dec 23	-153	-163	SE	10
Dec 22	-154	-164	SE	10
Dec 21	-155	-165	SE	10
Dec 20	-156	-166	SE	10
Dec 19	-157	-167	SE	10
Dec 18	-158	-168	SE	10
Dec 17	-159	-169	SE	10
Dec 16	-160	-170	SE	10
Dec 15	-161	-171	SE	10
Dec 14	-162	-172	SE	10
Dec 13	-163	-173	SE	10
Dec 12	-164	-174	SE	10
Dec 11	-165	-175	SE	10
Dec 10	-166	-176	SE	10
Dec 9	-167	-177	SE	10
Dec 8	-168	-178	SE	10
Dec 7	-169	-179	SE	10
Dec 6	-170	-180	SE	10
Dec 5	-171	-181	SE	10
Dec 4	-172	-182	SE	10
Dec 3	-173	-183	SE	10
Dec 2	-174	-184	SE	10
Dec 1	-175	-185	SE	10
Dec 30	-176	-186	SE	10
Dec 29	-177	-187	SE	10
Dec 28	-178	-188	SE	10
Dec 27	-179	-189	SE	10
Dec 26	-180	-190	SE	10
Dec 25	-181	-191	SE	10
Dec 24	-182	-192	SE	10
Dec 23	-183	-193	SE	10
Dec 22	-184	-194	SE	10
Dec 21	-185	-195	SE	10
Dec 20	-186	-196	SE	10
Dec 19	-187	-197	SE	10
Dec 18	-188	-198	SE	10
Dec 17	-189	-199	SE	10
Dec 16	-190	-200	SE	10
Dec 15	-191	-201	SE	10
Dec 14	-192	-202	SE	10
Dec 13	-193	-203	SE	10
Dec 12	-194	-204	SE	10
Dec 11	-195	-205	SE	10
Dec 10	-196	-206	SE	10
Dec 9	-197	-207	SE	10
Dec 8	-198	-208	SE	10
Dec 7	-199	-209	SE	10
Dec 6	-200	-210	SE	10
Dec 5	-201	-211	SE	10
Dec 4	-202	-212	SE	10
Dec 3	-203	-213	SE	10
Dec 2	-204	-214	SE	10
Dec 1	-205	-215	SE	10
Dec 30	-206	-216	SE	10
Dec 29	-207	-217	SE	10
Dec 28	-208	-218	SE	10
Dec 27	-209	-219	SE	10
Dec 26	-210	-220	SE	10
Dec 25	-211	-221	SE	10
Dec 24	-212	-222	SE	10
Dec 23	-213	-223	SE	10
Dec 22	-214	-224	SE	10
Dec 21	-215	-225	SE	10
Dec 20	-216	-226	SE	10
Dec 19	-217	-227	SE	10
Dec 18	-218	-228	SE	10
Dec 17	-219	-229	SE	10
Dec 16	-220	-230	SE	10
Dec 15	-221	-231	SE	10
Dec 14	-222	-232	SE	10
Dec 13	-223	-233	SE	10
Dec 12	-224	-234	SE	10
Dec 11	-225	-235	SE	10
Dec 10	-226	-236	SE	10
Dec 9	-227	-237	SE	10
Dec 8	-228			